.N ......Nonele 

						÷	-		••••			••••	•••••	••••	. P	lost	rlol	ed			•		0	•••••	••••	••••	*****	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		0t	lec	le
ے۔ اص	Dale						·_				Clai		ılm l	<del> </del>					Date							Claim		<del>.</del>	÷			
·· lm	-	Т	7		1	Τ	T	1	7	٠	_			F	VIO			Γ	T	7	$\neg$						П		-	$\Box$		Γ
Dodinal			١	ŧ	1			1	1			•		١		Ortginal		ľ		١	-									Original		İ
- 10		]	١				.	1			•				ig il	暑		·	1	1									i co	8		İ
	نيلا	+	$\exists$	:	<del> </del>	╁	-	+	-	-			1	ŀ		61		1-	-	7			-			•		١.		101		_
				<del></del>	-	╁	╁	┪	-	-			1	ŀ		62	_	-	†	7			,						T.	102		_
	1.			<u>:</u>	<del>[</del> ′−	╁	+	+	$\dashv$	-		-	1	1	÷	63	-	-	十	7		_				$\cdot$				103		Γ
				<u>:</u>	-	╁	+	$\dashv$	ᆔ		-	-	ł	ŀ		64		╁	t	+	-	_				]				101		
	: -		<del>;  </del>		<del> -</del> -	┪-	+	+	-			<u> </u>	1	ŀ		55		1	1	7			ا. : ا	•	•		·		Ŀ	105		
	; <del> </del> -			<del></del>		+	1	7	7		·	<u> </u>	1	,		68		7	1	T		•							Ł.	103	<u>.                                    </u>	_
1		7			一	+	1				-	-	1	1		67										_		l	_	107	-	_
				•	1	†	1	7			_		1			68				_	_			<u>.</u>		_		1	Ŀ	103		-
		П		٠		I		$\Box$		$\overline{\cdot}$						69	<u> </u>	L	1	4	_					-		l	-	109	-	-
	0	$\Box$								ات	_	Ŀ		1		60		ļ	4-	4	_		-	÷		-	-		-	111		-
	1				1	4-	4		_			_		1		62	-	}-	╂	4	-	_				-	-		-	112	-	<del> -</del>
:-()		.]		_	1-	- -	4	-	-	-	_	-	1	-		63	-	╁╌	╁	1	-		-	-	-	$\vdash$	1	1		119		E
	<u> </u>	4	-	-	╁╌	4	-	-	-	-	-	<del> </del>	1	ł	<del>.</del> .	84	-	1	†	7	_	_	·							114		
		-		_	<del> </del>	╁	+	7	-	_	-	-	1	ł	<u> </u>	65	一	†	†	7									Ŀ	115		<u> </u> _
	ă	1		<u>.</u>	╁	+	1		_	-		1	1	I		66							_	_		_	<u> </u>		-	116		1
1	7				1	1		$\overline{\cdot}$		·	[		] .			67		L	1.	$\sqcup$		_	_		_	_	<b>}</b> —		·	117		+
1	θ	.*	<i>;</i> ;;		1	I			÷				] .			68	_		- -	4			-	-	-	<del> </del>	}-	1:	$\vdash$	118		†
7					1	1	4		_	_	_	1_	┨.			69	-	╀	+	-	÷		-	<del>                                     </del>	╁	1-	+-	1	$\vdash$	120	4	1
- 2			.,	1:	1	1	4			Ŀ	<u> </u> _	<u> </u> _	-		_	70		╁	4	-	-	-	┼-	-	-	<del> </del>	1-	1	-	12		†
2	11			L	4-	4	-	_	-	<u> </u>	-	╀	-{		_	71		+	+	$\dashv$	-	1	十	十	1	T	1	1		12	1.	I
2		۱.:		-	╀	+	-1		-	-	<del> </del>	<del> </del>	1	1	-	178	-	1	1	$\neg$						Œ	1	_].		. 12		1
3	* A T		7	-	+	-	$\overline{\cdot}$	.=	_	1	1					74	1	1				1	1	1:	_	-	4-	-	-	12	4	+
	6)			1	1			_				Ŀ	]		-	71		4	4		<u> </u> :_	╀╌	4-	1-	-	╀	-	-	ŀ	12		+
1	7	į.		L		1	$\cdot$		<u> </u>	_	1:	1	4	•	Ŀ	76		+	-		-	╁	+-		十	十	+-	1	寸	12		1
S. 1	<u>'</u> 7'	•	.:	1.	4	4	_		-	-	+		$\left\{ \cdot \right\}$		-	17		+	ᅱ		-	十	†-	1	T	1	1	]		12		].
	28	-	-	-		-		<u> </u>	<del> </del> -	╁╌	╁	╁	-	٠	-	17		7	7		1	1			I.			]	-	12		4
	90 91 32	٠.	-	1	+	-1		$\vdash$	1-	+-	1-	†	٦.			18		7		·				1_	1	1	_ _	┨ .	٠	13		-
	3 (	<b>ند</b> .	-	1	+	-			1	1	1					e					Ŀ	1	_ _	4-	4-	-	- -	-∤	}	13	2	$\dashv$
• 💥	38	<del></del>	广	1	1			·			]		]:				2	1		·-	1-	-	-}-		+		- -	-			33-	7
_}\.\{	33]	:				$\overline{\cdot}$				_	1	1			-	18	3	4	_	_	╁	+	- -		-	+		1				コ
-	34 35 36	<del>- 1</del>	=	#	=		=	=	=	‡	#	#	₹		╡	뒥쁞	5	=	=	=	₹	7		=	7	7	_	7		1	34 35	
- 1	95		L	-1-	-			<del> </del>	╁			+	$\dashv$		-		10	ᅥ	-	-	1-	†	7							_{		انن
		-		4-	긕			<del> </del> -	╁	- -	- -	+	-	٠	-	1_	37	$\exists$		1	1	1			.]				-		37	
	87 38		1	+			-	1	-	+	- -	-	$\dashv$		1		30							_ _	_ _	4	4	4			90	
- 4	3,9	-	+	+	$\overline{\cdot}$		-	1	-1-	- -	1	7			-		08		_	Ŀ		$\perp$	4	_ -		4	+	-			38 40	<del></del>
: 1	40	一	+	1			1	-	1	7					ſ		00			_	_ _	1	_			4					4.7	
: -	41	1-	-	1			-	1	1	1	7				-		91			_	_ _	_	_ .	_	4	-			٠.	.اــــا	142	
-	42	-	- -	-1	<del></del>	<del> </del>	-	1-	- -	- -			_		ľ		02		_	1_	_ _			-			-	$\dashv$	•		143	
	43	1-	7	+		_	1	1	_ -	_ -							93	_	_	4_	- -	4	}			[	-	$\dashv$		<del>  </del>	144	
-	44	-1	- -	7		1_	1					_]			- {		04	-	<u> </u> _	1:			$\dashv$				-	$\dashv$		11	145	_
	45		1											ļ			85	<u> </u>	<del> </del> _	_{-					-		$\vdash \vdash$				146	-
-	40								_ .	.							96		<u> </u> -	- -					$\dashv$		-	-			147	1-
-	47	_!			<u> </u>	Ŀ	1_	_ _	_ .	_					:	_	97	-	-	-		_			{	<u></u>	-	$\dashv$	٠		140	
-	48	-1-				<u> </u>	1	_ _	_	_			· ·	1	વ		98	1	-	4-	-	<del></del>		7				-11	•		149	1-
_	46	-4		_		<u> </u>	-	_ _	_ .			· .		1		·	000	<b>}</b>	╀			_			-	.4		۲			150	
	50	).[	٠			1_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		$\perp$					J		لبا	1100	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						'				•			